## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	,DATE,					
	. 17		aleks					
FEE DETERMINATION								
O.I.P.E. CLASSIFIER								
FORMALITY REVIEW								
RESPONSE FORMALITY REVIEW								

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	l	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

Claim	Γ.	N-:	. 1	Date																																	
B	μ.	Jain	1 2							-	lc	$\overline{}$	╀	т-	_	_	Da	ate	_	_	-	$\dashv$	CI	aim	ļ,				Di	ate			_				
C		riginal	: I 🔪	.1 🗸										leci	riginal											la l	riginal	,									
2   6   V	Ľ	15	1	Y	7	+	╁	╀	┿	+	┾	╀	4	"		┢	╄	┼-	╄	╀	╀	╁-	╁	╀	4-4	<u> </u>		Щ		1	╀_	1	↓	$\perp$	┺	L	Ш
S   O   V   S   S   S   S   S   S   S   S   S	L				<del>/</del> _	<u> </u>	╁.	+-	$\bot$	+	<del> </del>	╀	4	<u> </u>		┖	↓_	↓_	╀	ļ	╄	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	$\sqcup$	<u> </u>	-			<u> </u>	Ь.	1_	L	1_		1	
S   O   V   S   S   S   S   S   S   S   S   S	L			-		1	┸	1	1	_	$\perp$	$\perp$	1	$\perp$		辶	$\perp$	_	丄	上		L	┖	_	$\perp$	L			_	1_						Γ	П
S   P   V   S   S   S   S   S   S   S   S   S	L	] :	3 o	V	1		1.				1	1		L.	1		1	1			1		1		1 1		103			Г	Π	Т	Τ	Т	Т	Г	П
6   0   0   0   0   0   0   0   0   0		1	1 0	V	7	Γ	Π				Т	Т	7		54	,	Т	Τ		Т	Г	T	Т	Т	П		104	ヿ		Т	T	t	✝	$\top$	$\vdash$		Н
Section   Sect		٦,	0	Īν	1	Τ,	Т	Τ	Τ	Τ	1	Τ	7	Г	55	П	П		Г	Т	Τ	Τ-		T	T		105	$\neg$		Τ	1	1	T	†-	+	┢	Н
S	٦	E	0	ⅳ	1	$\vdash$	4	1	Τ	$\top$	$\top$	T	1	$\vdash$	56	$\vdash$	Г		1	1-	T	T	$\vdash$	t	+1	_		ヿ		<del>  -</del>	1	+-	+	✝	+-	-	$\vdash$
Se	-  -					T	1	1	+	1	T	t	1			$\vdash$	T	t	T	†	╁	1-	$\vdash$	1	+			$\dashv$		├-	$\vdash$	┼-	╁	+-	-	-	Н
S	F		1=	17	1	+	+`	1	+-	+	$^{+}$	✝	1	$\vdash$			$\vdash$	1	$\vdash$	1-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$		$\dashv$		-	╁	╁╌	╁	╁	-	⊢	Н
CD	$\vdash$		-			+	╁	+	+	╁	╁	╁╴	┨	$\vdash$	+	├	H	┢	┢	╁	H	-	╁	$\vdash$	H	-		$\dashv$		┝	⊢	-	╄	<del> -</del> -	⊢-	Ι.	H
11	⊢			10	<del>/ -</del>	╂	╁	╀	╁╌	┿	╀	╀	-	-	-	⊢	H	⊢	┝	╀	Ͱ	├	-	⊢	H	<u> </u>	_	$\dashv$		├	⊢	⊢	↓_	<u> </u>	▙	_	H
12   V   V     62   1112   113   114   114   115   V   65   66   66   66   116   117   118   V   0   66   66   66   118   118   118   118   119   120   120   120   121   122   12	-					+	╀	╀	-	+-	╀	╀	4	-		_	-		-	<u> </u>		-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	-	4		L-	╙	_	┺	┺	Щ		•
13	<i>.</i> ⊢		_		1	ـ	↓_	$\vdash$	╀	╀	┸	1_	4	_	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>		┡	_		┡	Ш	_	$\overline{}$	_		<u> </u>	L	L	<u></u>	<u> </u>	Ш		-
14	′		1		_	₽.	ļ.,	$\perp$	╄	1	┺	_	-				_		L	L	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ш			$\dashv$		L_	L	L	L	L			
15	L	-	—	1	Щ.	┖	1_	1	$\perp$	$\perp$	_	<u> </u>	1	$\perp$	-		L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$oxed{oxed}$	L	L			113				L	L	L	$L^{-}$			$\cdot$
66	L		1 .			L	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	L	1	L	64		L	L	L	L	L			L	$\Box$		114	T					Π		П	П	$\Box$
17	ſĹ			V	L		L		$\perp$	$\perp$	$\mathbb{L}^{-}$	$L^{-}$			65													$\top$						Г	П	$\exists$	$\neg$
17		(16		V				Γ		Γ	Г		1	Г	66										П	П	116	$\top$					T-	T	П	$\dashv$	$\exists$
18	Г			J		Γ		Т		Τ	Π	Π	1		67	1							П	П	П			$\top$	$\dashv$	Н			$\vdash$	t —	H	-	$\dashv$
19       69       119         20       70       120         21       120       121         22       72       122         23       73       122         24       124       124         25       75       125         26       76       126         27       77       128         29       79       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       133         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         40       90       144         41       91       144         42       93       144         43       94       144         44       94       144         45       96       146         47       <		18	V	0	1	Ħ		T	1	T	T	_	1	$\vdash$	68		-				-				H			$\dashv$	$\dashv$	-	_		-	-	Н	┪	+
20         120         120         120         121         121         121         121         122         122         122         122         122         123         122         123         122         123         122         123         122         123         122         123         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128	-	<del>-</del>		<u> </u>	$\vdash$	1		H	$\vdash$	+-	╁	Н	1	$\vdash$	$\overline{}$			-					$\vdash$	_	Н	$\vdash$		+	$\dashv$	$\dashv$			-	-	$\vdash$		-
21         11         121         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129	-	+	-	-	+-	⊢	┢	┢╌	$\vdash$	╁	⊢		┨	-	-	$\dashv$		-		H		Н	-		Н	$\vdash$	$\rightarrow$	+	-	$\dashv$		<u> </u>	ŀ·	Н			4
22       3       122       123         24       74       124       125         25       75       125       126         26       76       126       127         28       77       128       128         29       79       129       130         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       139         40       90       140       141         42       93       140       141         41       91       144       144         45       95       146       145         46       96       146       147         48       98       146       147         48       98       146       147	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	-	<b>├</b>	L	┺	┞	⊢	┡	L.		<u> </u>	-	_		_	_			_	Ш			1	_	4	_						$\Box$	_	_
23       73       123       124         24       124       124       124         25       125       125       125         26       76       126       127         27       77       127       128         29       78       128       129         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       133         33       84       134       134         35       85       135       136         37       88       138       138         39       88       138       139         40       90       140       141         41       91       140       141         42       93       142       143         44       94       144       144         45       95       146       145         46       96       146       147         48       98       146       147         48       98       146       147	$\vdash$		L	<u> </u>	_	ı.	L	<u> </u>		_	_	_	ļ		$\overline{}$			_									121	$\perp$									
24       124       124       124       125       126       126       126       126       126       127       126       127       128       127       128       127       128       127       128       127       128       127       128       127       128       128       129       12	<u> </u>				_	_	┖	L.	L		L	_			$\rightarrow$	$\Box$									Ш			Ш.		_			L.				
25         75         125         126         126         126         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         129         129         129         130         130         131         130         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136         136         136         136         136         137         138         138         138         138         139         140         140         140         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         146         147         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148	L		_		L		L								73													Т	П	$\neg$						丁	
26       76       126       126       127       128       127       128       128       128       128       128       128       128       128       128       128       128       128       128       128       129       129       130       130       130       130       130       131       131       131       131       132       132       132       132       132       133       132       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       140       141       142       142       142       142       142       143       144       144       145       145       146       147       148	L	24											]		74			_									124	1		コ						寸	┑
26       76       126         27       77       128         29       78       128         30       80       130         311       81       131         32       82       133         33       83       133         34       84       133         35       85       135         36       86       136         87       137       138         39       88       138         39       89       139         40       90       140         41       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       142         94       144       144         45       96       146         47       98       148		25							Γ				1	П	75												125		٦	コ				_		┪	ヿ
27       28       77       127       128       128       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       132       132       132       132       132       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       135       136       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       139       140       140       141       142       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       146       147       148<	Г	26	П			Г	Г	T	Π	Τ			1	$\Box$	76													1	1	ᅥ			-	-	$\dashv$	┪	$\dashv$
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       133       134         35       83       134         35       85       135         36       86       136         37       88       136         39       88       138         40       90       140         41       90       140         41       91       142         43       94       144         45       96       146         47       98       148	1	27	$\vdash$				_	1	T	1	⇈		1			$\dashv$	_					$\vdash$	$\exists$	$\neg$	$\vdash$	-	_	+	+	┪	-		-			-	$\dashv$
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       133       133         34       83       134         35       85       135         36       86       136         37       137       137         38       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       144         42       93       142         43       94       144         45       96       146         47       98       148	$\vdash$		$\vdash$		1	$\vdash$	-	╁	$\vdash$	1-	$\vdash$	_	1	$\vdash$			_	-			-	-	$\dashv$	-	$\vdash$	_		+	┨	-	-	<u> </u>		$\vdash$		-1	$\dashv$
30	$\vdash$		$\vdash$	Η-	Н	$\vdash$	┢╌	╁	$\vdash$	+-	$\vdash$	-	ł	$\vdash$			-				-		-		-	_		+	$\dashv$	$\dashv$		-	_		_	-	
31       81       131       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       137       136       137       136       137       136       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       140       141       140       141       140       141       142       142       143       144       144       144       144       144       145       146       146       147       148	1		$\vdash$			⊢	-	┢	├	├	⊢		1	-		4	-	-						-	$\vdash$		_	+	4	_			_		_	4	-
32       82       132       133         33       84       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       136       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       140       141       140       141       140       141       144       144       142       143       144       144       144       144       144       145       146       146       147       148 </td <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>1</td> <td>⊢</td> <td>├</td> <td>⊢</td> <td>-</td> <td>╀</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>╀</td> <td>⊢</td> <td><b> </b></td> <td>-</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td><math>\rightarrow</math></td> <td>_</td> <td>Н</td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>_ </td> <td><math>\Box</math></td> <td></td> <td></td> <td>Щ</td> <td>_</td> <td>-1</td> <td>_</td>	$\vdash$		1	⊢	├	⊢	-	╀	$\vdash$	╀	⊢	<b> </b>	-	<u> </u>	_	-	_	_			_		$\rightarrow$	_	Н		_	4	4	_	$\Box$			Щ	_	-1	_
33       83       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       140       140       141       140       141       140       141       144       144       142       143       144       144       144       144       144       145       145       146       147       148	⊢	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	┡	L	<u> </u>	1	_	_	_							_	_					_	$\Box$						3	
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       86       136         38       87       137         38       88       138         39       90       140         41       90       140         41       91       144         42       93       142         43       94       143         44       94       144         45       96       146         47       98       148	$\vdash$		1	<u> </u>	L.	ㄴ		<u> </u>	<u> </u>	╙		_	1	Ш		_								]		-		$\perp$		l			L	L			
35       85       135         36       86       136         37       86       137         38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         42       93       142         43       93       142         43       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148	$\perp$	_	1	7	L_	L	L_	上	<u> </u>	$\perp$	<u></u>		1	$\Box$	_								[	]				$\bot\Gamma$	$_{ m J}$	_]					_]		_]
36       86       136         37       137       137         38       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         42       91       144         43       93       142         43       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148	L	_	Ш	_	Ш	L	L.			L	L	L	]		84	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	1	_1						П			134	T	T	$\neg$					$\neg$	T	7
37     87       38     137       39     88       40     138       41     90       42     140       43     91       44     92       43     94       45     95       46     96       47     98       48     98	L	-1	Ш	'		L	L	L	L	L	L	L			85	_7	_ ]	╗					$\neg$	$\neg$			135	$\neg$	T	$\neg$					$\neg$	寸	$\neg$
37     38       39     88       40     138       41     90       42     144       43     93       44     93       45     94       46     96       47     98       48     98	L	_	$\bigsqcup$			L	L		$\Box$			_	]		86	T	П							$\neg$		H	36	$\neg$	T	$\dashv$				П	_	-1	$\exists$
38     88       39     138       40     139       41     90       42     141       43     91       44     93       45     94       46     95       47     96       48     98			П			Ι <u></u>		Π	П	Γ			1	П	87	1	_	$\neg$			$\neg$	$\neg$	7	$\neg$				$\top$	7	_	一	$\dashv$		$\vdash$	$\dashv$	7	┪
39	Г	38	П		П	Г		-	1	$\vdash$			1	М	$\overline{}$	T	$\neg$	$\dashv$		_	$\neg$		-	$\dashv$	$\dashv$	-		+	+	$\dashv$	┥	⊣	$\vdash$	$\vdash$		┪	ᅱ
40     90       41     91       42     91       43     92       43     94       45     95       46     95       47     96       48     98		39	П	_		Г		<del>                                     </del>		Τ-	Н	$\vdash$	1	H	$\overline{}$	T	ᅥ	-	-		$\dashv$	$\dashv$	∸┤	-	$\dashv$		_	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-		$\dashv$	╅	+	$\dashv$
41     91       42     141       43     92       43     142       93     143       144     144       95     145       46     96       47     96       48     98	$\vdash$	-	Н		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	1-		$\vdash$	ł	$\vdash$	-	+	-		-		-	$\dashv$	-	-	$\dashv$	-	-	+	+	-	-				$\dashv$	4	$\dashv$
42     92       43     142       93     143       144     144       95     145       46     96       47     97       48     98	$\vdash$	+-	$\vdash$		Н	<u> </u>	$\vdash$	-	۰	ـــ	⊢	$\vdash$	1	Н	$\rightarrow$	4		4	_		_	_	_		_	<del></del>	-	_	4	_ļ	_	_	_		_	4	_
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	$\vdash$		Ш	_	$\sqcup$	$\sqcup$	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	_	Ш		_								ᆜ				$\perp$								$\perp$	
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	L		Ш		Ш	oxdot		L.	Ц	L	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	~			<u>.</u> 1		_]	I	I			$_{\perp}$	_]	]				_[	J	_7		_ 1	╚	T	_]	
94   144   145   145   146   147   148	L									L		L		LT	93	7		T				$\neg$						1	1	1	ヿ	$\neg$				$\neg$	٦
45									Π	[_			]	П		٦		$\neg$		T†		$\neg$	_	$\dashv$	$\exists$			十	1	7	┪	一			1	7	7
46     96       47     97       48     98		45	П		П		$\Box$	П	П		П	Г	1	П		┪		-	_	$\neg$		一	寸	-	$\dashv$	-	45	+	$\dashv$	+	+		-	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$
47     97       48     98       148			口		П			П	$\vdash$	П		Н	1			+	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	-		+	$\dashv$	$\dashv$			+	$\dashv$	-+		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
48 98 148	$\vdash$		Н	-	H		Н					Н	1			$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-				$\dashv$	$\dashv$			+	+	$\dashv$	-				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	$\vdash$		Н	-	Н	Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	H		;	Н	3/	-	_			_			_	_				4	4	_	_	_		ļ	4	4	4
	-		$\vdash \mid$		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	H					4		4				-		_	_			4	4	_	_	_		_	4	4	4
_ <del>                                      </del>	$\vdash$		$\vdash \vdash$	_	$\vdash \vdash$	Ч	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Щ					4	_	_ļ	_	_	_	_	_ļ	_	_		49		4	_		_	_			4	4
50 100 150 150	Ц	130	Ш		Щ	Ш	ш	لــا		Ш	Ш	ل_ا	J	Ш	100			$\perp$								Ш	50		_					ليــا			

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)